

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Норматив	Средние значения за период 09.06.17 — 15.06.17							
				Распределительная сеть г. Мурманска			Точки перед поступлением в распределительную сеть г. Мурманска				
				Ленинский округ	Октябрьский округ	Первомайский округ	РЧВ 175кв., в/з оз. Большое	РЧВ п. Мурмаши, в/з Нижнетул. водохр.	РЧВ п. Молочный, в/з р. Кола	РЧВ мкр. Абрам-Мыс в/з р. Лавна	РЧВ мкр. Дровяное, в/з оз. Первое
1	Цветность	град цв.	20; [35(40)]*; [38(41)]**	21 ± 4	19 ± 4	22 ± 4	25 ± 5	16 ± 3	12 ± 2,4	29 ± 6	49 ± 10
2	Мутность	мг/дм ³	1,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	1,5± 0,3	<0,5
3	Запах 20° / 60°	балл	2	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
4	Привкус	балл	2	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Общая жесткость ***	°Ж	7	-	-	-	0,23 ± 0,05	0,25 ± 0,05	0,20 ± 0,05	0,21 ± 0,05	0,19 ± 0,05
6	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.
7	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.
8	Общее микробное число	КОЕ/1см ³	50	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Количество проб органолепт./микробиологи ч.	-	-	14/14	11/11	19/19	04.04.17	84/18	84/18	4/4	4/4

* - допустимое значение для мкр. Абрам-Мыс; ** - допустимое значение для мкр. Дровяное; () - пиковое значение;
 *** - согласно ГОСТ 31954-2012 Методы определения жесткости. Значение жесткости воды, выраженное в ммоль/дм³, численно равно значению, выраженному в °Ж.